

Sistema de refrigeração Deepcool ICE EDGE MINI FS V2

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 peça

Tubos de calor: 2 peças

Contato de tubos de calor: em linha reta

Material do radiador: alumínio/cobre

material de substrato: alumínio

Tipo de montagem: montagens de silicone

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Fan

Dimetro da ventoinha: 80 mm / 80x80x25 /

Tipo de rolamento: hidrodinâmico

Revolues máximas: 2200 rpm

Controlador de velocidade: automático (PWM)

Fluxo de ar máximo: 25.13 CFM

TDP máximo: 100W / soquete AMD, Intel Socket 95W /

Soprar fluxo de ar: lado (difuso)

Substituível

Geral

Comida: 3 pinos

Nível de ruído: 25 dB

Dimensões: 112x75x119mm

Altura: 119mm

Peso: 276g